Rec'd PCTIPTO 15 NOV 2004

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interns Application No
PCT/CH 03/00305

A. CLASSI IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER G01G17/06 G01N35/10						
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national classific	cation and IPC	·				
	SEARCHED						
Minimum do IPC 7	ocumentation searched (classification system followed by classification ${ t G01G t G01N}$	lon symbots)					
	ion searched other than minimum documentation to the extent that						
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data ba	ase and, where practical, search terms used	1)				
EPO-Internal, WPI Data, PAJ							
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the re	levant passages	Relevant to claim No.				
			Hotordia to oldini 140.				
X	EP 0 731 344 A (YAMATO SCALE CO 11 September 1996 (1996-09-11)	LTD)	1-3,5,6, 8,21,24, 26-29				
A	examples 1-3	30-35					
A	WO 02 29369 A (CHEMSPEED LTD ;MEFRANZ (CH); FRANK PAUL (CH); GUEI () 11 April 2002 (2002-04-11) cited in the application page 19, line 9 - line 17 page 35, line 6 -page 36, line 34	LLER ROLF	1,4-26, 30				
Α	EP 0 616 276 A (IND AUTOMATION S' 21 September 1994 (1994-09-21)	YSTEMS)					
A	WO 02 04900 A (SAWAFTA REYAD ;TR/ PHARMA INC (US)) 17 January 2002 (2002-01-17)	ANSTECH					
L ruiu	er documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed	in annex.				
° Special cal	egories of cited documents :	"T" later document published after the inte	rnational filing date				
A docume	the application but						
consid	, , ,						
filing d	ate	"X" document of particular relevance; the coannot be considered novel or cannot be considered no	be considered to				
which i	*L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) *Y* document of particular relevance; the claimed invention						
O docume	ventive step when the re other such docu-						
other n "P" docume	neans In published prior to the international filing date but	ments, such combination being obvious in the art.					
later th	an the priority date claimed	*&* document member of the same patent	family				
Date of the a	ctual completion of the international search	Date of mailing of the International sea	arch report				
22	2 August 2003	29/08/2003					
Name and m	nailing address of the ISA	Authorized officer					
	European Patent Office, P.B. 5816 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk						
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Hodson, M					

INTERN. ONAL SEARCH REPORT

iniormation on patent raining members

Inte.. Application No PCT/CH 03/00305

	_				,	
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
EP 0731344	A	11-09-1996	JP	824047	5 A	17-09-1996
LI 0701041	••		AU	67539		30-01-1997
			AU	479209		26-09-1996
			CN		0 A ,B	29-01-1997
			DE	6960558		20-01-2000
			DE	6960558		31-05-2000
			EP	073134	4 A1	11-09-1996
			US	589411		13-04-1999
WO 0229369	Α	11-04-2002	AU	894740	1 A	15-04-2002
			AU	894750		15-04-2002
			CA	242467	O A1	03-04-2003
			WO	022936	9 A1	11-04-2002
			WO	022937	'1 A1	11-04-2002
			EP	132292	23 A1	02-07-2003
			ΕP	132529	00 A1	09-07-2003
EP 0616276	Α	21-09-1994	IT	127210)3 B	11-06-1997
- ,			ΑT	14787		15-02-1997
			CN	110757	78 A ,B	30-08-1995
			DE	6940144	19 D1	27-02-1997
			DE	6940144		03-07-1997
			EP	061627		21-09-1994
			ES	209696		16-03-1997
			US	543120	00 A	11-07-1995
WO 0204900	Α	17-01-2002	US	653933		25-03-2003
			AU	812960		21-01-2002
			ĊA	23843		17-01-2002
			EP.	12145		19-06-2002
			WO	020490	00 A1	17-01-2002

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interna PCT/CH 03/00305

KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES PK 7 G01G17/06 G01N35/10 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) GOIG GOIN Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Betr. Anspruch Nr. Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile 1-3,5,6, EP 0 731 344 A (YAMATO SCALE CO LTD) X 8,21,24, 11. September 1996 (1996-09-11) 26-29 30 - 35Beispiele 1-3 A 1,4-26, WO 02 29369 A (CHEMSPEED LTD ; METZGER A FRANZ (CH); FRANK PAUL (CH); GUELLER ROLF () 11. April 2002 (2002-04-11) in der Anmeldung erwähnt Seite 19, Zeile 9 - Zeile 17 Seite 35, Zeile 6 -Seite 36, Zeile 34 EP 0 616 276 A (IND AUTOMATION SYSTEMS) A 21. September 1994 (1994-09-21) WO 02 04900 A (SAWAFTA REYAD ; TRANSTECH PHARMA INC (US)) 17. Januar 2002 (2002-01-17) Siehe Anhang Patentfamille Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend belrachtel werden Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie O' Veröffentlichung, die sich auf eine m

ündliche Offenbarung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
 P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 29/08/2003 22. August 2003 Bevollmächtigter Bediensteler Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Hodson, M

PCT/CH 03/00305

				1	,	
Im Recherchenberich angeführtes Patentdokun		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) de Patentfamilie	r 	Datum der Veröffentlichung
EP 0731344	A	11-09-1996	JP AU AU CN DE DE	6960558 6960558	8 B2 6 A 0 A ,B 8 D1 8 T2	17-09-1996 30-01-1997 26-09-1996 29-01-1997 20-01-2000 31-05-2000 11-09-1996
			EP US	073134 589411 		13-04-1999
WO 0229369	. A	11-04-2002	AU CA WO WO EP EP	894740 894750 242467 022936 022937 132292 132529	1 A 0 A1 9 A1 1 A1 3 A1	15-04-2002 15-04-2002 03-04-2003 11-04-2002 11-04-2002 02-07-2003 09-07-2003
EP 0616276	A	21-09-1994	IT AT CN DE DE EP ES US	127210 14787 110757 6940144 6940144 061627 209696 543120	70 T 78 A ,B 19 D1 19 T2 76 A1 52 T3	11-06-1997 15-02-1997 30-08-1995 27-02-1997 03-07-1997 21-09-1994 16-03-1997 11-07-1995
WO 0204900	Α	17-01-2002	US AU CA EP WO	653933 812960 238434 121456 020490	01 A 45 A1 58 A1	25-03-2003 21-01-2002 17-01-2002 19-06-2002 17-01-2002